



TESTER ORPT 5

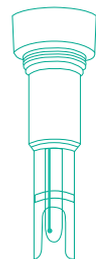


Características principales

- Medidas redox
- Con electrodo redox recambiable
- Función mV y medida del potencial redox
- Mensaje de auto-diagnosis, nivel de batería y error en la calibración

Características técnicas

Parámetros	ORPT 5
Indicación de estabilidad de medida	Si
mV <i>escala</i>	- 1000...± 1900
Resolución mV	0.1 / 1
°C <i>escala</i>	0...60 °C
Resolución / Precisión	0.1 / ± 0.2 °C
Sensor recambiable	Si
Auto apagado	a los 8 min.
Pantalla	LCD retro-iluminada 3 colores
Protección IP	IP 67
Alimentación	2 x 1.5V batería AAA
Vida de las baterías	> 200 horas
Dimensiones / Peso	40 x 200 mm / 110 g



Sensor recambiable
(G-RORP5)

VERSIONES

Cat nº	Descripción
G-ORPT5	Tester ORPT5 con sensor recambiable, con maleta y disoluciones de pH.
Accesorio	
G-RORP5	Sensor de recambio